Index of Claims

Applica	tion/C	ontrol	No.
---------	--------	--------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/945,072

VANDERMEIJDEN, TOM R. Art Unit

Examiner

Md S. Elahee

2614

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference

O Objected

			L]		<u> </u>	<u> </u>
CIA	aim	1				D-4				\neg
1		 	г			<u>Dat</u>	_	Г-	_	\dashv
=	Original	ဖြ				l				
Final	ij	4/24/06						i		
"	ō	4	l							
	1	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	├─	H
	1 2 3 4 5	1	├	\vdash	⊢	├		├-	⊢	Н
_	3	1		 	\vdash	╢	\vdash	┢	┝	Н
	4	Н	\vdash	⊢	-	┢	-	┝	H	Н
 	5	╫	\vdash		-	┢	├─	┝	\vdash	Н
\vdash	-6	+	\vdash	\vdash	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	6 7	+	┢	┢	┢	┢	┢	┢	-	Н
	8	11	-	╁		-		<u> </u>	H	\vdash
\vdash	8 9 10 11 12 13 14 15	V	┢╌	┢			┢	_	H	H
	10	Ė	┢╌	┢┈		 	\vdash	_	╁	Н
	11	不					 	_	\vdash	М
	12	H	\vdash	\vdash			T		_	Н
	13	H	\vdash	\vdash				H	_	Н
	14		\vdash							\vdash
	15	-	✝							Н
1	16	1	1-		_	_	_			Н
	17	不	_	_						Н
<u> </u>	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	H	\vdash	\vdash	_	ı	T	-		Н
	19	H	\vdash			 -	\vdash	\vdash	 	Н
	20							\vdash	\vdash	\vdash
	21	T	\vdash			\vdash	_	_	Г	Н
	22		\vdash				-	_		\vdash
	23	H		\vdash		Н		 		Н
	24	H	 							П
	25		İ		\vdash				_	П
	26									
	27		Г				\vdash			
	28	П								
	29	П								
	30 31	П								
	31	П				Γ				
	32	V								
	32 33	√								
	34									
	35		L							
	36		\Box	L					L	
	37	\Box	匚				L			
	38	Ĺ								
oxed	39		_							
Щ	40_		<u> </u>		L					
\square	41									
\sqcup	42	Ш	\Box	L		L		$ldsymbol{ld}}}}}}}}$		Ш
Ш	43				L		L			
$\sqcup \sqcup$	44	Щ	L_			_	_			Ш
	45	لـــا		_	<u> </u>					
$oxed{oxed}$	46			L						Ш
$oxed{oxed}$	47		L_							
\sqcup	48	Ш	Ш			L				Ш
$oxed{oxed}$	49					_				
لــــا	50									

Claim					Dat	e			_]	Cla	ıim		_		. [Date	е			
	[,,]					Γ			П								Γ	<u> </u>			\Box
Original	4/24/06					l					<u>a</u>	Original						l			
: <u>E</u>	1724							l	l		Final	rig									
	4								l			0							l		
1	1								Г			51	\Box				Г				П
	不					Г				1 1		52					Г	Г		Г	П
3	Ш			\Box	Ī	Г				li		53									
4	П				Π					li		54	T								
4 5 6										li		55					Г				
6												56									
7]		57									
8	\vee											58									
9	1											59									
10	-											60									
11	个											61									
12	Ш											62									
13	Ш						\Box					63									
14	W								\Box			64									
15	-											65									
16	1				<u> </u>	L		$oxedsymbol{oxed}$	Ĺ			66									
17	1				_	سَّ			匚			67									
18	Ш				<u> </u>		L		L			68									
19	Ш						L	L				69									
20	Ш	_					_	匚				70									
21	Ш	_										71									
22	Ш	_					L	L	L			72		_				_			
23	Ш				_	L						73		_				<u> </u>			
24	Ш			_					<u> </u>			74									
25	Ш	_		L.,		L			<u> </u>			75		_							
26	Щ	_				Ш						76							L		
27	Ш	_										77	_	_	_						
28	Ш	_							_			78									
29	Ш	_				Ш		L	_			79	_	_							
30	Ш	_	_		_			L.	<u> </u>			80		_							
31	Ш	4					_		$ldsymbol{ld}}}}}}$			81		_							
32	¥,	_		_	_		L					82	_								Ц
33	1	_	_	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			83	\perp	_	_					Ш	_
34	\sqcup					L	_	<u> </u>	 			84	_	_					Щ	Щ	\Box
35	$\vdash \vdash$	_	_	_	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			85		_				<u> </u>	Ш	Щ	\Box
36	$\vdash \vdash$	4	_	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>			86	_	_		Щ		lacksquare	Щ	Щ	
37	$\mid \rightarrow \mid$	4	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>			87	_		_				Щ.	Ш	
38	\vdash		_	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>			88	_	_			<u> </u>	Щ	L.	Щ	
39	$\vdash \vdash$	-	-			_	_	<u> </u>	<u> </u>		\dashv	89	4	_	_					_	_
40	$\vdash \vdash$		_		<u> </u>	<u> </u>	Ļ.,	<u> </u>	<u> </u>			90	_	_	_	_			Ш	\Box	_
41	\vdash		_		Ь—	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			91	_	_					<u> </u>		_
42	\sqcup	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			92							L.,		_
43	$\vdash \vdash$		_		<u> </u>	<u> </u>		L	L.			93		_	_	_	\square		Ш		_
44	\vdash			_	-	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			94	_	\dashv		\Box			Ш	Ш	_
45	$\vdash \dashv$		_			Щ		<u> </u>	<u> </u>			95	_	_			Щ				_
46	\sqcup	_				<u> </u>		<u> </u>	L-			96	_						Щ	Ш	4
47	$\vdash \dashv$		_			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			97	_	4	_	\Box	Щ		Щ		_
48	$\vdash \vdash$	-				Ш		<u> </u>	<u> </u>			98		_			Щ		Щ		
49	\vdash		_			Щ		L.	<u> </u>			99	_ļ	_		Щ	Щ		Ш	\Box	
50	Ш			!	L	لبا		L	<u> </u>	l		100							Ш		

E E E E E E E E E E	Cli	aim	Date								
101	<u></u>		T	Г	Г	T	ΓË	Ė	T .		П
102	Final	Origina									
102		101		Γ			Π	Г	Г	Г	П
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 146 147 148 149		102					Π	Г	Г		П
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103		Π			Π	Г			П
105 106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104					Γ	Г			
106		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106					П				
109		107									
110		108									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109	匚	$ldsymbol{f eta}$	L						
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	L				L	匚			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	L	┕			L	L	L	_	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		1117		_	<u> </u>			<u> </u>			Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	_	<u>_</u>					L	_	
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114		_						_	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	L	$oxed{oxed}$	_			L	_		Щ
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	_		_	<u> </u>	L	_			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117			_	_	<u>_</u>	_	_	L	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_		<u> </u>				
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	<u> </u>		<u> </u>		<u>_</u>	ᆫ	_		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120			_			_	<u> </u>	_	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121		<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>		<u> </u>	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122		<u> </u>	_	L.	_	_	_	<u> </u>	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_	L	_		_		_	_	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	┝		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\square
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	L	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Щ
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	├—	 	<u> </u>	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	<u> </u>	┝	<u> </u>	\vdash	⊢	⊢	_	<u> </u>	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	<u> </u>	⊢	-	⊢	⊢	┝	┝	_	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	<u> </u>		_	-	├—		<u> </u>	-	\dashv
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	133		├	 	_	⊢	_	┝	_	Н
134		133	-	⊢	-	-	-		-		Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		-	\vdash	-	\vdash	_	┝		\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\vdash	├		-	\vdash		-	\vdash	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	 	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	-	\dashv
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	\vdash	\vdash	 -	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	h	\vdash	 	 		-	\vdash	\vdash	\dashv
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139		-		-		\vdash	\vdash		$\vdash \dashv$
141		140		\vdash	\vdash			_	\vdash		Н
142 143 144 145 146 147 148 149					Г		Г	<u> </u>		Г	\dashv
143				\vdash	1	Г			П		Н
144 145 146 147 148 149					T						П
145 146 147 148 149				Г	Γ						П
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149				Г	Г	Г	Г				
147 148 149										Т	П
148						Г					П
149		148					Г				П
		149									